

<sup>304</sup>  
Auozdia τὸ Αὐαδίος Ὑψου

# Τό Προσταχδέν Μυστικώς

Ἄρχοντες της Νησίδος  
Το πρόστατον αλαζανών  
απέδει εί εί εί εί εί εν μη  
στι λιγωνών ων ων ων  
χαβών ων ων χαβών εν εν  
γνών ων ων ων ων ων  
ει ει ει εν την και ν

۱۰۷-۱۰۸

n n ln n n n nn tø ð

ରୂପାମନ୍ତନା

$$\frac{1 - e^{-\lambda}}{\lambda} \cdot \frac{n}{n\phi} \stackrel{\text{записано}}{\rightarrow} \frac{1 - e^{-\lambda}}{\lambda} = e + \lambda$$

$$\frac{\sin \epsilon}{\epsilon} < \frac{1}{\epsilon^2} - \frac{1}{\epsilon^2}$$

መኑን በዚህ የፌትህ ንግድ ይጠናል

ପାଦିବୁ ପାଦିବୁ ପାଦିବୁ ପାଦିବୁ

α τοι χειρού είναι ουτός

εναντίον τον οὐκ είναι είναι



$$2\tilde{y} = \frac{r}{2} \frac{2n}{r} + 2 - \frac{r}{r} c + n$$

EITALASAI a va aa, a

$$-\frac{\sin \theta}{\sqrt{2}} - \cos \theta = -\frac{1}{\sqrt{2}}$$

να αλλοι ω ω ω

וְנִזְמָן וְנִזְמָן

ωω τω ω ω ωωω

$$\frac{1 - \sum_{i=1}^n \frac{x_i}{n}}{n} = \frac{\Delta^*}{n} - \frac{1}{n} - \frac{\sum_{i=1}^n x_i}{n}$$

וְיַעֲשֵׂה כָּל-מִצְרַיִם כַּא-כֵן

o o 20 os € € €V 601

—  $\frac{r}{n} \rightarrow \frac{\infty}{\infty}$   $\text{as } n \rightarrow \infty$

ε ε ε ε τω ω ω

$$\tilde{w} + \sum \frac{\tilde{r}}{n} / \sum \tilde{s} + \frac{\tilde{N}H}{n} \sum \tilde{r}$$

$wv \in \text{EV } \mu n \quad n \quad n \quad n \quad n$



ούτις τοι γένεσις  
 Νυ υ υ υ υ υ υ υ φην  
 είτε πάντα ανάντα νυ  
 υ υ υ φε ε Νυφη α νυφ  
 φε ευτε

φε ευτε  
Ἐτερον Σύντομον

ούτις τοι γένεσις  
 Ιοπροσταχθε ε εν μυστι υως  
 λαβωνεν γνω ωσει εν  
 τη συνύν η η τοι ωσηφ

πάθδη ε πε ε στη ο α  
ωματος λε ε ε γων τη α πει  
ρογαμω ο υλ ε ναστη  
υατα βα γει τδς δρηγυδες  
χωρει ει ται α ναγκοι ωω  
τως ο γως εν γοι ονυαιηε  
πωων εν μητραδη λα βοντα σερηδη  
μορφην ε ξι σταμαιηραυγαζειειν

ΣΟΙ χριστού μηδενί ανταπόκειται  
φέντε είναι οι ουρανοί

## Τῇ Υπερμάχῳ (Άργον)

$\exists H x \oslash \lambda \pi \ddot{\in} N n$

In u n e e e e e  
e e e e e u e e e  
e e e e e e e e  
e e p u a a a a a  
a a a a a a a a  
a a a a a a a a  
a a a a a a a a



କୁର୍ବା କୁର୍ବା କୁର୍ବା କୁର୍ବା

ଲ ଲ ଲ ଲ ଲ ଲ ଲ ଲ

ନ ନ ନ ନ ନ ନ ନ ନ

ନନନନ ପି ଆ ଆ ଲା ଆ

<sup>NH</sup>

ଲ ଲ ଲ ଲ ଲ

ଆ ଆ

<sup>NH</sup>

ନ ନ ନ ନ ନ ନ ନ ନ

ନେତୁନୁତ୍ରୋ ଅ ଅ ଅ ଅ ଅ

ନ ନ ନ ନ ନ ନ ନ ନ

ଅ ଅ ଅ ଅ ଅ ଅ

<sup>KF</sup>

ନ ନ ନ ନ ନ ନ ନ ନ

ଏଇ ଏଇ ଏଇ ଏଇ ଏଇ ଏଇ

ନ ନ ନ ନ ନ ନ ନ ନ

ଏଇ ଏଇ ଏଇ ଏଇ ଏଇ ଏଇ

ନ ନ ନ ନ ନ ନ ନ ନ

ଏଇ ଏଇ ଏଇ ଏଇ ଏଇ ଏଇ ଏଇ

314 (M)

τὸν διηγέρει τοῖς + τῷ οὐ  
α α α α α α α α  
τῷ πρόσει τοῖς + τῷ οὐ  
τῷ ω ω ω τωνδει εινω ω ω  
ωων ε ε ε ε ε ε ε ε ε  
τῷ πρόσει τοῖς + τῷ οὐ  
τε ε ε ε ε ε ε ε ε ε  
πι λ λ λ λ λ λ λ  
τῷ πρόσει τοῖς + τῷ οὐ  
τι λ λ λ λ λ λ λ  
τῷ πρόσει τοῖς + τῷ οὐ  
τι λ λ ευχαριστην  
τῷ πρόσει τοῖς + τῷ οὐ  
ν ν ν ν ν ν ν ν πι

۱۳۵  
بَلْ وَمُؤْمِنٌ بِرَبِّهِ الْعَزِيزِ

22 — <sup>III</sup>22 / 22 22 22

pign<sub>NH</sub>pi'a a a la a

$\sqrt{a^2 - b^2} = \sqrt{a^2 - b^2}$

aaa

NH

۱۲۱

A v a a a a a a

१८८८-१८९०

a a a a a a a

וְיַעֲשֵׂה כָּל־בְּנֵי־יִשְׂרָאֵל וְיַעֲשֵׂה כָּל־בְּנֵי־יִשְׂרָאֵל

a a a a aappa a a

$$\int_{\gamma} \frac{dz}{z} + \int_{\gamma} = \frac{2\pi i}{2\pi} \int_{\gamma} \frac{dz}{z}$$

a a a a a a a

# תְּנִינָה וְרַבְבָּה

a la aaaa a va



$$\frac{r}{n} = \frac{r^{\text{min}}}{n} + \sqrt{\frac{1}{n} \sum_{i=1}^n (r_i - r^{\text{min}})^2}$$

o o 2o o o o o θ€ €

$$z = \frac{1}{\lambda} \sqrt{e^{-\lambda t}} e^{i\omega t} z_0 = e^{-\lambda t} z_0$$

o TO o ue e e e e

$$\frac{N_H}{\Delta \tilde{\sigma}}$$

€ € €

१२४

*Aλγω ω ω ω ω ω*

ને કાંઈ રીતું હોય - જે એવી વિધિ

w w w w w w w w

କାନ୍ଦିଲା ପାତାର ପାତାର ପାତାର

w w w w w w s e t e e

$$\frac{1}{\sqrt{2}} \left( \sqrt{1 - \frac{1}{n^2}} + \sqrt{\frac{n^2 - 1}{n^2}} \right)$$

€ € € € € € € €

۱۰۷-۱۰۸-۱۰۹-۱۱۰-۱۱۱-۱۱۲

$\epsilon \in \epsilon \in \epsilon \in \epsilon$  allows  $x \delta \delta$

גַּת־עֲלָה־בְּגַת־גַּת־  
ga a a a la a a a to

—  
० ० ० ० उपा ााा

ā a a a l a ā      toupaaa

$\frac{5}{n} \sqrt{n} \geq \sqrt{\frac{1}{n} \sum_{i=1}^n x_i^2} \geq \frac{1}{\sqrt{n}} \sum_{i=1}^n x_i$

לְבָנָה כִּי־בְּנֵי־  
pro o cia a a a a a

pro aqua a a a a a





ρω ωω ω ε ε λευδε ε  
ρω ω 60 0 0 0 0 0 0

$\frac{5}{\pi}$

(M) *vaa a aaaa a*  
*a aaaa aa a*  
*a a a aaaa upa*  
*a a a a a a a*  
*a laaaa a a l vupa*

ζωωΣοι χρι αι αι αιβαι  
αι αιαιρε ε ε ε ε ε ε

χαιρενυսυμφονανη

ΦΕΕ Ε Ε Ε ΛΕ Ε Ε Ε Ε Ε  
ΦΕΕ + Ε Ε Ε Ε Ε Ε Ε Ε

Νυμφη α νυμφε ε εευτε

$\sum_{n=1}^{\infty} \frac{(-1)^{n+1}}{n} x^n = \ln(1+x)$

ଶ୍ରୀମଦ୍ଭଗବତପ୍ରକାଶନ

$$-\frac{e^{\frac{r}{\lambda}}}{\lambda} G \leq \sqrt{\delta}$$

## ΕΤΕΟΙΣ ΣΥΝΤΟΜΟΙ

$\bar{H} \cos \frac{\lambda}{\pi} \bar{x} N n$

In u u pi e ep ha a a a a  
d a a x w w w w stra a  
Tn y w w w w w w w  
w t a a a T a v i l un t n  
n n p i a a a a a la g a  
a a

**Ε**γεννητός είναι ο θεός των ουρανών.



१०२०००० थे ए ए ओ तो

(n) πλ

(m)    
 A22ws ε ε ε ε ε ε ε xδ δ

Тонга а а то ос а нроо

$$\text{que } a = \frac{z}{a} - \frac{1}{a^2} + \frac{z}{a^3} - \frac{1}{a^4} + \dots$$

Слово о пророке  
Ахии и ахии просра

axn g to o o o o 000

→  $\frac{b}{n}$  ✓ △

o ov

(M)

$\int_{-\infty}^{\infty} e^{-x^2} dx = \sqrt{\pi}$

**E**υπαντοι οι οι οι οι οι οι οι ωστε

$$\int_{\gamma} \frac{dz}{z} = \int_{\gamma} \frac{1}{z} dz = \frac{1}{2\pi i} \int_{\gamma} \frac{1}{z} d\bar{z}$$

କାନ୍ତିର ପାଦରେ ମହାଶୁଣୀ ପାଦରେ

πινδυν υ ν ρωων ε λεευδε

€ € € € € € € € €

$\epsilon \in \rho \omega \omega \overline{\omega} \epsilon \in \lambda \in$

କରୁଣାମନ୍ଦିର ପାତାଳାଶ୍ରମ ପାତାଳାଶ୍ରମ

$\partial E \in \rho \omega \omega \text{ co } 0 \text{ o } 0 \text{ o } 0 \text{ o }$

卷之五

०००८

$\sigma$   $\sigma$   $\sigma v$

τετραγωνικός είναι τον

I να ψαλλεται α α α α λωω

τριστον οι οι οι οι οι οι οι οι

χαιρε νυ συμφωνη α νυ μη

τριστον οι οι οι οι οι οι οι οι

φε ε ε ε ε ε ε ε ε ε ε ε ε

Νυ μη α νυ μη ε ε ν τε ε

τριστον οι οι οι οι οι οι οι οι

ε ε ε ε ε ε ε ε ε ε ε ε

τριστον οι οι οι οι οι οι οι οι

ε ε ε ε ε ε ε ε ε ε ε ε

τριστον οι οι οι

ε ε

"Ἐτερον ευτομώτερον

Ἔχοσθλίς ον.

ΝΗ ΠΑ ΣΙΓΕΣ ΤΡΑΣΤΟΣ ΣΠΙ

In u περμα ααα αχω

ΝΗ ΣΙΓΕ - ΣΙΓΕ + ΣΙΓΕ + ΣΙΓΕ

Στρα α τη γωω ταα νι i

ΣΙΓΕ ΣΙΓΕ ΣΙΓΕ ΣΙΓΕ ΣΙΓΕ ΣΙΓΕ

Λυντη η η η η η η πι

ΣΙΓΕ ΣΙΓΕ ΣΙΓΕ

Ι Ι α α

ΝΗ ΠΑ ΣΙΓΕΣ ΤΡΑΣΤΟΣ ΣΠΙ

Σε λυτρωδει ει ει ει ει ει

ΝΗ ΣΙΓΕ ΣΙΓΕ ΣΙΓΕ ΣΙΓΕ ΣΙΓΕ

Τω ω ω ω δει νω ω ω ε ευ χα α α πι

ΣΙΓΕ ΣΙΓΕ ΣΙΓΕ ΣΙΓΕ ΣΙΓΕ

ετηηη η η η η πι i a

二

cl

NH

<sup>NH</sup> —  $\text{C}_6\text{H}_5\text{CH}_2\text{CH}_2\text{NH}_2$   $\frac{1}{2}$   $\text{H}_2\text{O} \rightarrow$   $\text{C}_6\text{H}_5\text{CH}_2\text{CH}_2\text{NH}_2$

Αναγράφω σε 601

۱۰۷

ନାମିରାଜ୍ୟ ପାଇଁ

1976-1977

TO O O U E

124 **ГЛА**

$\frac{1}{2} \pi - \sin^{-1} \frac{1}{\sqrt{2}} = \frac{\pi}{4}$

Ax2ws E EEE EExd6a

24

$$\frac{2x}{1-x} = \frac{2}{1-\frac{1}{x}} + \frac{2}{x} \rightarrow \frac{2}{1-\frac{1}{x}} + \frac{2}{x}$$

тюфяк тоос а а просмада

二二二二二二二二

a a x n n T O O V

12 in.  $\times$  16 in.

$$\sum_{n=1}^{2N} \frac{(-1)^n}{n} x^n = \ln(1-x) \quad \text{for } |x| < 1$$

Ευπαντοίοι ω ω αυγμε<sup>ε</sup> οιν

330

ε γένεσις οντοτήτων

δυνατόν είναι το εύδε

πάθητον

ε πάθητον

είναι το πάθητον

I να γράφει το πάθητον

πάθητον

οι χαιρετούμενοι αντού

πάθητον μηδέποτε πάθητον

μηδέποτε πάθητον

πάθητον μηδέποτε πάθητον

είναι είναι είναι είναι είναι



Μέλος Είρμολογινόν

Ἢ Ηχος πᾶσαν

NH      ΔΙ      NH

— + — — — — — + —

In υπερβαχωστρατηγω τα

ΠΑ      NH      ΔΙ

— — — — — — — —

νικητηρια α ωσχυτραιδει

NH      ΠΑ

εγ. — — + — — — — —

6a τωνδεικωνευχαριστηριι

NH — — — — — — —

α α να γραφωσοι η ποζις

— — — — — — — —

Σδ θε ο το νε αρρωσε χδ 6a

NH — — — — — — —

τουρατοσ απροθισ αχη η τον

— — — — — — — —

ει παντοιων με υινδυ νων

ε λευδε ε ρω ωσον ι να υρα  
 ζω ωωΣοι χαιρε Νυ νηφη α  
 νυνη φεευτε ε ε ε

### Χαιρε Νυμφη

Ηχοσπάζινη  
 Χαιρε οι αιρε Νυ νη νη  
 Α α α α αγη γη γη γη  
 νηφη νη νη α νηφε  
 σ σ ι ι ι ι ι ι ι  
 ε ε ε ε ε ε ε ε ε

כְּבָשָׂר כְּבָשָׂר כְּבָשָׂר כְּבָשָׂר כְּבָשָׂר

€ € € € € € € €

a a a a a a q

۱۰۷

a a a a a a

$$\sum_{k=1}^n \frac{1}{c_k} < \infty$$

€ € €

a a a

$$(M) \quad \frac{\vec{r}}{r} \rightarrow \vec{r} \frac{1}{r} + \frac{\vec{r}_0}{r} \rightarrow \vec{r} \frac{1}{r} + \vec{X}_{ai} \quad ai \quad ai \quad ai \quad ai \quad ai$$

A a a a a a a

১৮৪

και ρε Νυ υμ φη - α νυ υμ

ΦΕ Ε ΕΥΤΕ Ε Ε Ε ΕΕ Ε  
 Ι Ι Ι α α α ααα  
 Η Η Η Η Η Η Η Η Η  
 Ε Ε Ε Ε Ε Ε Ε Ε  
 α α α ααα α α α αα  
 (η) Η Η Η Η Η Η  
 Ε Ε Ε Ε Ε Ε  
 α α α α α α α  
 Ἡ Χροσπόνη

Και ρε Νυ υ υ υ μ φη α  
 Αλλη γε σ σ σ σ ι Αλλη  
 η η η η η η η η  
 υ υ υ μ φε Ε Ε Υ ΤΕ Ε Ε  
 γε σ σ Ι Ι α α α

ΕΙ ΕΙ ΕΙ ΕΙ ΕΙ ΕΙ ΕΙ ΕΙ ΕΙ  
 Ε Ε Ε Ε Ε Ε Ε Ε Ε Ε  
 α α α α α α α α α α α  
 Ε Ε Ε Ε  
 α α α α

Ἡ Χροσπῆ Νη  
 Χαίρε Νυ νυ νυ μφη αν  
 Αλλη λδ σ δ σ σ λ αλλη λ  
 μ φε ευ τε ε ε ε ε ε  
 σ ι ι ι α α α α α

335

πλ  
χαι αι αι αιρε Νυν  
Α α α α αιρη λδ δ  
γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ  
υ υ υφη φν ρνυ υ υ  
δ δ δ δ λαχηλδ δ δ  
τ τ τ τ τ τ τ τ τ τ τ τ  
υ υ φε ε ε τε ε ε  
δ δ λ λ λ λ λ λ λ λ  
ε ε ε ε ε ε ε ε ε ε  
α α α α α α α α α α  
ε ε ε ε ε ε ε ε ε ε  
α α α α α α α α α α

Ἔ Ηχος τῆς πά

ΠΑ  
 Χαιρε νυ νυ νυ φη  
 Αλληλα δ δ δ δ  
 ΚΕ  
 α νυ νυ φε ε ευτε  
 αλληλα δ λ λ λ  
 ΔΙ  
 - ε - ε ε ε ε ε  
 ΠΑ α α α α α α  
 ΔΙ  
 ε ε ε ε ε ε ε ε  
 α α α α α α α α

Ἡχοστῆρα

Χαιρε Νυν ου ου υμφη  
 Αλλη λα δα δα δα  
 Νυμφη α α νυμφε ε ευ  
 Κεαι λην λαδα λα λα  
 τε ε ε ε ε ε ε  
 α α α α α α α  
 ε ε ε ε ε ε  
 α α α α α α α

Xai ai ai ai ai rhoiai Nu u  
A a aa aληθη γδ δ  
γδ δ γδ γδ γδ γδ γδ γδ  
u u υφη Nu υφη a a  
γδ γδ i ιε ααλ λη i  
— γδ γδ γδ γδ γδ γδ γδ γδ  
αα κυ υφε ευ τε ε  
ιι γδ δ i a a  
γδ γδ γδ γδ γδ γδ γδ γδ  
ε ε ε ε ε ε ε ε ε

340 οἱ Ἡρός τῷ πατέρι  
(M) καὶ αἱρεῖ Νυνοῦνται μη  
Ἄλλην γάδε σύρσσε  
φησί αὐτῷ μη φέεται τε  
Ἄλλες σύρσσεις αἱ

எ எ எ எ எ எ எ எ  
ஏ ஏ ஏ ஏ ஏ ஏ ஏ ஏ  
ா அ அ அ அ அ அ அ  
  
எ எ எ எ எ எ எ எ  
ஏ ஏ ஏ ஏ ஏ ஏ ஏ ஏ  
ா அ அ அ அ அ அ அ  
  
ஏ எ எ எ எ எ எ எ

Ἴ Ηχος λαρνα

Σε πι + σε πι = σε πι  
 Χαιρε Νυ νυ ν υ υ μφη  
 Αλην γε δ δ δ δ  
 α νυ ν υ μφε ε ευτεε  
 αγη γε δ δ ι ι ι αα  
 ε πι πι πι πι πι πι  
 ε ε ε ε ε ε ε ε  
 α α α α α α α α  
 ε ε ε ε ε ε ε ε  
 α α α α α α α α

342 Χρωστίνος

χρωστίνος  
χαίρε νυν υπέφη ε εύτε  
άλλα διαλέγεται  
ε ε ε ε ε ε ε ε  
α α α α α α



Ἅ ἔ χος Βαρύς (Ἐναρμόνιος) <sup>343</sup>

Χαι αι αι αι αι αι αι αι αι ρε  
 Α α α α α α α α α α α  
 Νυ υ υ υ υ υ υ υ υ υ  
 γδ γ δ γ δ δ δ δ δ  
 φη η Νυφη α νυ υ μ φευτε  
 ι ι ι ε α λ γ η γ δ δ α  
 ε ε ε ε ε ε ε ε ε  
 α α α α α α α α α α  
 ε ε ε ε ε ε ε ε ε  
 α α α α α α



εἰ εἰ εἰειας δε δο  
 τα α βριν μηνατα  
 α πχα α αγειεις ε βο  
 ο ο ο ααα δοι οι θεε  
 ε ο ο το ο ο  
 υε ε ποι οι ο ον δοι  
 ε ε εγνωω α αμι ε  
 ο ο ο ο ο ον προο



KE  $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   
 xai ai ai ai ai ai ai  
 $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   
 ai ai pe e n ke  
 $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   
 e e xai pi tw  $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   
 $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   
 ee ee ee ee vn n n

### Σύντομον

$\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   
 Invw pwl o tn ta aa tns  
 $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   
 napdevi c as 68 uaito u nev  
 $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   $\overbrace{\text{ai}}^{\text{ai}}$   
 λαρπρο o ov TO Tnsajvoi si qd

ο Γαβριηλιναταπλαγει  
 ε βοο α σοι θεο του  
 ποισοι εγ υψηλο  
 προσαγωγω ε πααζιον  
 δεοντα μασω αε α  
 πορωωναι ε ε ξιλιτα α  
 μαι διο αυτηροσεταρηνοω  
 σοι και αιρεηκεχαριτωμενη